

**PRÉSERVATION DES
VIEUX BÂTIS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +2 |  |
|  | +0 | +2 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**MISE EN PLACE DE PANNEAUX
DE SENSIBILISATION SUR LES
ESPÈCES PROTÉGÉES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**GESTION DU RAGONDIN QUI
ENDOMMAGE LES BERGES ET
PROPAGE DES MALADIES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +0 |  |
|  | +1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |





**PRÉSERVATION DES
PELOUSES SÈCHES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +2 |  |

**GESTION MODÉRÉE
DES EMBACLES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |



**SUIS-JE ACTIF
EN HIVER ?**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**SUIS-JE ACTIF
AU PRINTEMPS ?**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**SUIS-JE ACTIF
EN ÉTÉ ?**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +0 |  |

**MAINTIEN DES
MILIEUX OUVERTS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**DÉPRISE AGRICOLE
(FERMETURE DES MILIEUX)**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -1 |  |
|  | +0 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |





ETALEMENT URBAIN

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |





**DÉFORESTATION :
RÉDUCTION DES
HABITATS NATURELS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | +0 |  |

**URBANISATION :
CONSTRUCTION DE
NOUVELLES ZONES
RÉSIDENTIELLES ET
COMMERCIALES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**SUIS-JE ACTIF
EN AUTOMNE ?**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**AGRICULTURE INTENSIVE :
UTILISATION EXCESSIVE DE
PESTICIDES ET D'ENGRAIS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | -1 |  |
|  | -2 | -1 |  |
|  | -2 | -2 |  |







**DRAINAGE DES ZONES
HUMIDES : DESTRUCTION
DES ÉCOSYSTÈMES
AQUATIQUES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |

**POLLUTION DE L'EAU :
REJETS INDUSTRIELS ET
AGRICOLIS DANS LES
RIVIÈRES ET LES NAPPES
PHRÉATIQUES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |

**POLLUTION DE L'AIR :
ÉMISSIONS INDUSTRIELLES
ET DE TRANSPORT**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**BRACONNAGE : CHASSE
ILLÉGALE D'ESPÈCES
PROTÉGÉES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | -2 | -1 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**TOURISME DE MASSE :
PERTURBATION DES
HABITATS NATURELS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**PÊCHE EXCESSIVE :
DIMINUTION DES
POPULATIONS
DE POISSONS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**INTRODUCTION D'ESPÈCES
INVASIVES : COMPÉTITION
AVEC LES ESPÈCES LOCALES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | -1 |  |


**FRAGMENTATION DES
HABITATS : CRÉATION DE
BARRIÈRES PHYSIQUES
ENTRE LES HABITATS
NATURELS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**CONSTRUCTION DE ROUTES
ET AUTOROUTES :
MORTALITÉ PAR COLLISION
ET FRAGMENTATION DES
HABITATS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -1 |  |

**EXTRACTION DE GRAVIER :
MODIFICATION DES
LITS DE RIVIÈRE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | -2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**DÉCHARGES ILLÉGALES :
POLLUTION DES SOLS
ET DES EAUX**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |

**BRUIT : PERTURBATION DES
ESPÈCES SENSIBLES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | +0 |  |

**ÉCLAIRAGE NOCTURNE :
DÉSORIENTATION DES
ESPÈCES NOCTURNES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -2 |  |
|  | +0 | -2 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**POLLUTION PLASTIQUE :
INGESTION DE PLASTIQUES
PAR LA FAUNE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | -1 |  |
|  | -2 | -1 |  |
|  | -1 | +0 |  |

**SÉCHERESSES : RÉDUCTION
DES ZONES HUMIDES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |

**ÉPANDAGE DE PRODUITS
CHIMIQUES :
CONTAMINATION DES SOLS
ET DES EAUX**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -2 |  |

**CAPTURES ACCIDENTELLES :
PIÉGEAGE D'ESPÈCES
NON CIBLÉES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -2 |  |
|  | -2 | -2 |  |




**INTRODUCTION DE
PATHOGÈNES : MALADIES
AFFECTANT LES
POPULATIONS LOCALES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**RÉDUCTION DES RESSOURCES
ALIMENTAIRES :
COMPÉTITION AVEC LES
ACTIVITÉS HUMAINES**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |
|  | +0 | -3 |  |

**UTILISATION DE BIOCIDES :
MORTALITÉ DES INSECTES ET
AUTRES PETITES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -2 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | -3 |  |

**AMÉNAGEMENT DES COURS
D'EAU : MODIFICATION DES
ÉCOSYSTÈMES AQUATIQUES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +0 |  |
|  | -1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |



**BROYAGE DES HABITATS
PAR LES ACTIVITÉS
INDUSTRIELLES :
DESTRUCTION DES
MILIEUX NATURELS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**EXPLOITATION FORESTIÈRE
ILLÉGALE : PERTE DE
COUVERT FORESTIER**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | -2 |  |
|  | -2 | +0 |  |



**VANDALISME : DESTRUCTION
DES HABITATS ET DES
INFRASTRUCTURES DE
PROTECTION**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -2 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**SURPÂTURAGE :
DÉGRADATION DES PRAIRIES
ET DES PÂTURAGES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -1 |  |
|  | +0 | -1 |  |
|  | +0 | -2 |  |

**UTILISATION DES
HERBICIDES : RÉDUCTION DE
LA BIODIVERSITÉ VÉGÉTALE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | -2 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | -3 |  |

**DÉVELOPPEMENT DES
ÉNERGIES RENOUVELABLES :
IMPACT DES ÉOLIENNES ET
DES PANNEAUX SOLAIRES
SUR LES HABITATS**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | -1 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**FERMETURE DES CORRIDORS
ÉCOLOGIQUES : ISOLEMENT
DES POPULATIONS ANIMALES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |





**CHANGEMENT DE L'USAGE
DES TERRES : CONVERSION
DES HABITATS NATURELS EN
TERRES AGRICOLES OU
URBAINES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |
|  | -1 | -1 |  |

**RESTAURATION DES ZONES
HUMIDES : PLUSIEURS
PROJETS DE RESTAURATION
DES ZONES HUMIDES ONT
PERMIS DE CRÉER DES
HABITATS FAVORABLES À DE
NOMBREUSES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |

**LUTTE CONTRE LES ESPÈCES
INVASIVES : DES
CAMPAGNES POUR ÉLIMINER
LES ESPÈCES INVASIVES,
COMME LE BACCHARIS, ONT
ÉTÉ MISES EN PLACE POUR
PROTÉGER LA FLORE LOCALE**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | -2 | +1 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +3 |  |

**CRÉATION DE RÉSERVES
NATURELLES : DE NOUVELLES
RÉSERVES NATURELLES ONT
ÉTÉ CRÉÉES POUR PROTÉGER
LES HABITATS NATURELS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |

**PLANTATION DE HAIES : LA
PLANTATION DE HAIES
FAVORISE LA BIODIVERSITÉ
ET OFFRE UN HABITAT À DE
NOMBREUSES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**SENSIBILISATION DU PUBLIC :
DES CAMPAGNES DE
SENSIBILISATION ONT ÉTÉ
MENÉES POUR INFORMER LE
PUBLIC SUR L'IMPORTANCE
DE LA CONSERVATION**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | -1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**RÉINTRODUCTION D'ESPÈCES
: DES PROJETS DE
RÉINTRODUCTION D'ESPÈCES
DISPARUES OU MENACÉES
ONT ÉTÉ RÉALISÉS**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**AGRICULTURE BIOLOGIQUE :
L'AUGMENTATION DES
SURFACES AGRICOLES
CONVERTIES À
L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE
A FAVORISÉ LA BIODIVERSITÉ**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +2 |  |
|  | +0 | -1 |  |
|  | +1 | +2 |  |

**PROTECTION DES FORÊTS
ANCIENNES : DES ACTIONS
POUR PRÉSERVER LES
FORÊTS ANCIENNES ET
LEURS HABITATS
SPÉCIFIQUES ONT ÉTÉ
MISES EN PLACE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +0 |  |

**GESTION DES ZONES DE
FRICHE : LES ZONES DE
FRICHE SONT GÉRÉES POUR
FAVORISER LA BIODIVERSITÉ**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |

**SUIVI DES AMPHIBIENS : DES
PROGRAMMES DE SUIVI DES
POPULATIONS D'AMPHIBIENS
ONT ÉTÉ DÉVELOPPÉS**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +3 | +0 |  |

**CRÉATION DE CORRIDORS
ÉCOLOGIQUES : DES
CORRIDORS ÉCOLOGIQUES
ONT ÉTÉ CRÉÉS POUR
PERMETTRE LA CIRCULATION
DES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |

**PROTECTION DES ESPÈCES
DE CHAUVES-SOURIS : DES
ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR
LA PROTECTION DES
CHAUVES-SOURIS
ONT ÉTÉ RÉALISÉES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +3 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**AMÉLIORATION DE LA
QUALITÉ DE L'EAU : DES
MESURES POUR AMÉLIORER
LA QUALITÉ DE L'EAU ONT
ÉTÉ MISES EN PLACE,
FAVORISANT LES ESPÈCES
AQUATIQUES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |

**CRÉATION DE MARES : LA
CRÉATION DE MARES
ARTIFICIELLES A PERMIS DE
FOURNIR DES HABITATS À DE
NOMBREUSES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +2 | +0 |  |
|  | +1 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |

**RÉHABILITATION DES BERGES
: LA RÉHABILITATION DES
BERGES DES COURS D'EAU A
FAVORISÉ LES HABITATS
RIVERAINS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +0 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**CONTRÔLE DES PRATIQUES
DE PÊCHE : DES
RÉGULATIONS DE LA PÊCHE
ONT ÉTÉ MISES EN PLACE
POUR PROTÉGER LES
POPULATIONS DE POISSONS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**PROTECTION DES ESPÈCES
DE PAPILLONS : DES
ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR
LA PROTECTION DES
PAPILLONS ONT ÉTÉ
ENTREPRISES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +3 |  |

**RÉHABILITATION DES
PRAIRIES : LA
RÉHABILITATION DES
PRAIRIES A PERMIS DE
CRÉER DES HABITATS
FAVORABLES À DE
NOMBREUSES ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |

**CRÉATION DE REFUGES POUR
LA FAUNE : DES REFUGES
POUR LA FAUNE ONT ÉTÉ
CRÉÉS POUR OFFRIR DES
ABRIS SÛRS AUX ESPÈCES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |
|  | +2 | +2 |  |

**RÉDUCTION DES PESTICIDES :
LA RÉDUCTION DE
L'UTILISATION DES
PESTICIDES A FAVORISÉ LA
SANTÉ DES ÉCOSYSTÈMES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**PROTECTION DES ESPÈCES
D'INSECTES : DES ACTIONS
POUR LA PROTECTION DES
INSECTES POLLINISATEURS
ONT ÉTÉ ENTREPRISES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +2 |  |

**GESTION DES PÂTURAGES :
UNE GESTION DURABLE DES
PÂTURAGES A ÉTÉ MISE EN
PLACE POUR FAVORISER LA
BIODIVERSITÉ**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**CRÉATION DE SENTIERS
ÉCOLOGIQUES : DES
SENTIERS ÉCOLOGIQUES ONT
ÉTÉ CRÉÉS POUR
SENSIBILISER LE PUBLIC ET
PROTÉGER LES HABITATS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**SUIVI DES POPULATIONS DE
MAMMIFÈRES : DES
PROGRAMMES DE SUIVI
DES POPULATIONS DE
MAMMIFÈRES ONT
ÉTÉ DÉVELOPPÉS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +2 |  |
|  | +2 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**CRÉATION DE ZONES DE
QUIÉTUDE : DES ZONES DE
QUIÉTUDE POUR LA FAUNE
ONT ÉTÉ ÉTABLIES**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +1 |  |

**RÉDUCTION DES POLLUTIONS
LUMINEUSES : LA RÉDUCTION
DE LA POLLUTION LUMINEUSE
A FAVORISÉ LES
ESPÈCES NOCTURNES**

| | | | |
|---|----|----|--|
|  | +0 | +1 |  |
|  | +0 | +1 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**GESTION DES FORÊTS
ALLUVIALES : UNE GESTION
DURABLE DES FORÊTS
ALLUVIALES A ÉTÉ MISE EN
PLACE POUR FAVORISER LA
BIODIVERSITÉ**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +3 | +0 |  |
|  | +3 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |




**RÉINTRODUCTION DE
PLANTES INDIGÈNES :
DES PROJETS DE
RÉINTRODUCTION DE
PLANTES INDIGÈNES
ONT ÉTÉ RÉALISÉS**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +1 |  |

**SURVEILLANCE DES ESPÈCES
DE RAPACES : DES
PROGRAMMES DE
SURVEILLANCE DES
POPULATIONS DE RAPACES
ONT ÉTÉ MIS EN PLACE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +0 | +3 |  |
|  | +0 | +0 |  |

**AMÉLIORATION DES
PRATIQUES SYLVICOLES :
DES PRATIQUES SYLVICOLES
DURABLES ONT ÉTÉ
ADOPTÉES POUR PROTÉGER
LA BIODIVERSITÉ
FORESTIÈRE**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +0 | +0 |  |
|  | +1 | +1 |  |
|  | +1 | +0 |  |

**PROMOTION DE LA DIVERSITÉ
DES CULTURES : LA
PROMOTION DE LA DIVERSITÉ
DES CULTURES AGRICOLES A
FAVORISÉ LA BIODIVERSITÉ**

| | | | |
|---|----|----|---|
|  | +1 | +0 |  |
|  | +0 | +0 |  |
|  | +1 | +1 |  |

